

## Поурочное планирование Информатика и ИКТ

Класс – 6

Количество часов на год – 68

В неделю – 2 часа

Плановых контрольных работ – 3

Административных контрольных работ –

Планирование составлено на основе программы РФ.

Учебники : УМК под редакцией Л. Л. Босовой

Информатика и ИКТ: учебник для 6 класса/ Л. Л. Босова, -2-е изд., -М., : БИНОМ.

Лаборатория знаний, 2010, -208 с., : ил.

№ урока	Тема урока	Уч. оборудование, ИКТ, применяемая форма	Количество часов, дата		задания
			6а(1)	6а(2)	
1	Правила поведения в кабинете информатики. Вводный инструктаж по технике безопасности	Компьютер. Презентация			тетрадь
2	Компьютер - универсальная машин для работы с информацией	Компьютер. Презентация			\$1.1
3	История вычислительной техники	Компьютер. Презентация			\$4.13 – 4.18
4	Файлы и папки. <b>Практическая работа № 1</b> «Работаем с файлами и папками. Часть 1»	Компьютер. Презентация			\$1.2
5	Информация в памяти компьютера	Компьютер. Презентация			\$1.3 (введение)
6	История счета и систем счисления	Компьютер. Презентация			\$4.1 – 4.10
7	Двоичное кодирование числовой информации. Урок-исследование «Метод разностей»	Компьютер. Презентация			\$1.3(1)
8	Перевод двоичных чисел в десятичную систему счисления. Работа с программой Калькулятор	Компьютер. Презентация			\$1.3(1)
9	Тексты в памяти компьютера. <b>Практическая работа № 2</b> «Знакомимся с текстовым процессором Word» (задание 1)	Компьютер. Презентация			\$1.3(2)
10	Тексты в памяти компьютера. <b>Практическая работа № 2</b> «Знакомимся с текстовым процессором Word» (задание 2)	Компьютер. Презентация			\$1.3(2)
11	Кодирование текстовой информации. <b>Практическая работа № 3</b> «Редактируем и форматируем текст. Создаем надписи» (задание 1)	Компьютер. Презентация			\$1.3(2)
12	Кодирование текстовой информации. <b>Практическая работа № 3</b> «Редактируем и форматируем текст. Создаем надписи» (задание 2)	Компьютер. Презентация			\$1.3(2)
13	Создание документов в текстовом процессоре Word. <b>Практическая контрольная работа</b>	Компьютер. Презентация			Практ. работы № 1-3
14	Растровое кодирование графической информации. <b>Практическая работа № 4</b> «Нумерованные списки»	Компьютер. Презентация			\$1.3(3)
15	Векторное кодирование графической информации. <b>Практическая работа № 5</b> «Маркированные списки»	Компьютер.			\$1.3(3)
16	Единицы измерения информации	Компьютер. Презентация			\$1.4
17	<b>Контрольная работа № 1</b>	Компьютер. Презентация			повторение

18	Информация и знания	Компьютер. Презентация			\$2.1
19	<b>Практическая работа № 6</b> «Создаем таблицы» (задания 1, 2)	Компьютер. Презентация			повторение
20	Чувственное познание окружающего мира	Компьютер. Презентация			\$2.2
21	<b>Практическая работа № 6</b> «Создаем таблицы» (задания 3, 4)	Компьютер. Презентация			повторение
22	Понятие как форма мышления	Компьютер. Презентация			\$2.3 (введение)
23	<b>Практическая работа № 7</b> «Размещаем текст и графику в таблице»	Компьютер. Презентация			повторение
24	Как образуются понятия	Компьютер. Презентация			\$2.3 (1)
25	<b>Практическая работа № 8</b> «Строим диаграммы» (задания 1, 2)	Компьютер. Презентация			повторение
26	Содержание и объем понятия	Компьютер. Презентация			\$2.3 (2)
27	<b>Практическая работа № 8</b> «Строим диаграммы» (задания 3-5)	Компьютер. Презентация			повторение
28	Структурирование и визуализация информации. <b>Практическая контрольная работа</b>	Компьютер. Презентация			Практ. работы № 4-8
29	Отношения тождества, пересечения и подчинения	Компьютер. Презентация			\$2.3 (3)
30	<b>Практическая работа № 9</b> «Изучаем графический редактор Paint» (задания 1-3)	Компьютер. Презентация			повторение
31	Отношения соподчинения, противоречия и противоположности	Компьютер. Презентация			\$2.3 (3)
32	<b>Практическая работа № 9</b> «Изучаем графический редактор Paint» (задания 4-7)	Компьютер. Презентация			повторение
33	Определение понятия	Компьютер. Презентация			\$2.3 (4)
34	<b>Практическая работа № 10</b> «Планируем работу в графическом редакторе» (задания 1-3)	Компьютер. Презентация			повторение
35	Классификация	Компьютер. Презентация			\$2.3 (5)
36	<b>Практическая работа № 10</b> «Планируем работу в графическом редакторе» (задания 4-6)	Компьютер. Презентация			повторение
37	Суждение как форма мышления	Компьютер. Презентация			\$2.4
38	<b>Практическая работа № 11</b> «Рисуем в редакторе Word» (задания 1-3)	Компьютер. Презентация			повторение
39	Умозаключение как форма мышления	Компьютер. Презентация			\$2.5
40	<b>Практическая работа № 11</b> «Рисуем в редакторе Word» (задания 4-6)	Компьютер. Презентация			повторение
41	<b>Контрольная работа № 2</b>	Компьютер. Презентация			повторение
42	Что такое алгоритм. О происхождении слова алгоритм. <b>Практическая работа № 12</b> «Рисунок на свободную тему»	Компьютер. Презентация			\$3.1 \$ 4.11
43	Создание графических объектов. <b>Практическая контрольная работа</b>	Компьютер. Презентация			Практ. работы № 9-11

44	Исполнители вокруг нас. Логическая игра «Переливашки»	Компьютер. Презентация			\$3.2
45	Формы записи алгоритмов	Компьютер. Презентация			\$3.3
46	Линейные алгоритмы. <b>Практическая работа № 13</b> «PowerPoint. Часы»	Компьютер. Презентация			\$3.4 (1)
47	Линейные алгоритмы. <b>Практическая работа № 13</b> «PowerPoint. Часы»	Компьютер.			\$3.4 (1)
48	Алгоритмы с ветвлениями. <b>Практическая работа № 14</b> «PowerPoint. Времена года»	Компьютер. Презентация			\$3.4 (2)
49	Алгоритмы с ветвлениями. <b>Практическая работа № 14</b> «PowerPoint. Времена года»	Компьютер. Презентация			\$3.4 (2)
50	Циклические алгоритмы. <b>Практическая работа № 15.</b> «PowerPoint. Скакалочка»	Компьютер. Презентация			\$3.4 (3)
51	Циклические алгоритмы. <b>Практическая работа № 15.</b> «PowerPoint. Скакалочка»	Компьютер. Презентация			\$3.4 (3)
52	Ханойская башня	Компьютер. Презентация			\$4.12
53	<b>Контрольная работа № 3</b>	Компьютер. Презентация			повторение
54	Систематизация информации. <b>Практическая работа № 16</b> «Работаем с файлами и папками. Часть 2»	Компьютер. Презентация			\$1.2
55	Выполнение и представление индивидуальных творческих работ (текст, рисунок, комбинированный документ, презентация, анимация)	Компьютер.			повторение
56	Выполнение и представление индивидуальных творческих работ (текст, рисунок, комбинированный документ, презентация, анимация)	Компьютер.			не задано
57	Итоговый мини-проект. <b>Практическая работа № 17</b> «Создаем слайд-шоу»	Компьютер.			не задано
58	Итоговый мини-проект. <b>Практическая работа № 17</b> «Создаем слайд-шоу»	Компьютер.			не задано
59	Урок — презентация слайд-шоу	Компьютер. Презентация			не задано
60	<b>Итоговое занятие</b>	Компьютер. Презентация			не задано
61-68	Резерв времени	Компьютер. Презентация			не задано